# 全国ステンレス鋼板在庫総計表

総 計

### 令和5年08月

### 自販用在庫量と販売量

(単位:トン)

	鋼種	品種	前月末在庫	当月販売量	当月末在庫							
	<b>业叫</b> 个里	口口作里		コカ級冗里	東北·北海道	関東・新潟	中部·北陸	関西•四国	中国	九州	合計	在庫増減
	Ni系	熱延品	50,884	13,210	440	18,587	4,411	18,822	5,232	1,787	49,278	<b>▲</b> 1,606
		冷延品	108,200	41,557	2,157	48,897	14,516	31,202	4,744	4,438	105,953	▲ 2,247
		小計	159,084	54,768	2,596	67,484	18,927	50,024	9,976	6,225	155,231	▲ 3,853
	Cr系	熱延品	4,051	1,044	0	1,847	999	1,203	15	8	4,073	22
		冷延品	86,955	37,989	1,274	31,014	27,432	20,881	2,501	2,260	85,363	▲ 1,592
		小計	91,006	39,032	1,274	32,862	28,431	22,084	2,516	2,268	89,436	<b>▲</b> 1,569
		熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Mn系	冷延品	89	27	0	13	0	69	0	1	83	<b>▲</b> 5
	•	小計	89	27	0	13	0	69	0	1	83	<b>▲</b> 5
	合	計	250,178	93,827	3,871	100,358	47,358	72,177	12,492	8,494	244,750	▲ 5,428
	前月対比		▲ 3,219	<b>▲</b> 8,900	+ 139	<b>▲</b> 2,263	<b>▲</b> 2,224	<b>▲</b> 485	<b>▲</b> 105	<b>▲</b> 491	<b>▲</b> 5,428	

- ①JSCA統計+ANS会統計+商社・量販店統計=全国ステンレス鋼板総計
- ②それぞれの統計における在庫の重複はない。
- ③販売量は全国合計で地区別には出さない。
- ④報告条件は各統計に基づくが、基本的に在庫の所有権を有するものが報告するものとする。
- ⑤当月末在庫は販売用の全ての自社在庫(工場、営業倉庫、支店、営業所等にある在庫及び外注先への預け在庫も含む)を報告。
- ⑥当月末在庫の報告では複数箇所に在庫拠点がある会員社は各所在地域別(全国6ブロック)に在庫数量を記入。

全国ステンレス流通協会連合会・調査統計委員会 全国ステンレスコイルセンター工業会 全国ステンレス厚板シヤリング工業会

## JSCA在庫調査表

JSCA

### 令和5年08月

## 自販用在庫量と販売量

(単位:トン)

鋼種	品種	前月末在庫	当月販売量			在庫増減					
到明代里	口口作主	的万木在庠	3万规儿里	東北·北海道	関東・新潟	中部·北陸	関西•四国	中国	九州	合計	江净垣舰
	熱延品	7,759	1,674	73	2,488	1,010	2,932	435	542	7,479	▲ 280
Ni系	冷延品	64,988	22,092	562	31,140	7,308	18,052	3,818	2,504	63,384	<b>▲</b> 1,604
	小計	72,747	23,766	634	33,628	8,318	20,984	4,253	3,046	70,863	<b>▲</b> 1,884
	熱延品	774	267	0	181	16	420	1	0	618	<b>▲</b> 157
Cr系	冷延品	53,303	21,926	454	18,479	14,973	15,708	2,384	916	52,914	▲ 389
	小計	54,077	22,193	454	18,660	14,989	16,128	2,385	916	53,532	▲ 545
	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	C
Mn系	冷延品	89	27	0	13	0	69	0	1	83	<b>▲</b> 5
	小計	89	27	0	13	0	69	0	1	83	<b>A</b> 5
合	計	126,913	45,987	1,089	52,302	23,307	37,181	6,638	3,963	124,478	<b>▲</b> 2,435
前月:	対比	<b>▲</b> 2,866	<b>▲</b> 4,272	<b>4</b>	<b>▲</b> 1,704	▲ 694	+ 143	+ 3	<b>▲</b> 178	<b>▲</b> 2,435	

### 報告条件

- ①Ni系とはオーステナイト系ステンレス鋼(300系)二相系、析出硬化系を含む。
- ②Cr系とはフェライト系及びマルテンサイト系ステンレス鋼(400系)。
- ③Mn系とはオーステナイト系ステンレス鋼の内、Ni 6%未満、Mn 3%以上(200系)。
- ④各メーカーの独自鋼種も全て上記3系列に分類して報告。
- ⑤熱延品はHotコイルとHotカット品のみを報告。
- ⑥冷延品は全てを報告。
- ⑦販売量は切断加工を伴わない仕入転売品も含む全社販売数量を報告。
- ⑧定尺とは1,000mmx2,000mm以上の定寸サイズとする。
- ⑨(1)の当月末在庫は販売用の全ての自社在庫(工場、営業倉庫、支店、営業所等にある在庫及び外注先へ預け在庫を含む)を報告。
- ⑩(1)の当月末在庫の報告では複数箇所に在庫拠点がある会員社は各所在地域別 (全国6ブロック)に在庫数量を記入。

# ANS会·在庫調査表

ANS

### 令和5年08月

# 自販用在庫量と販売量

(単位:トン)

	鋼種	品種	前月末在庫	当月販売量	当月末在庫							在庫増減
	<b>业叫</b> 作 <b>生</b>	口口行王		ヨカ級近里	東北·北海道	関東・新潟	中部·北陸	関西•四国	中国	九州	合計	江岸省巡
		熱延品	26,070	6,342	0	9,867	572	10,086	4,721	573	25,819	<b>▲</b> 251
	Ni系	冷延品	4,780	2,952	0	1,560	155	2,350	683	20	4,768	<b>▲</b> 12
		小計	30,850	9,295	0	11,427	727	12,436	5,404	593	30,587	<b>▲</b> 263
	Cr系	熱延品	898	0	0	95	0	760	14	0	869	<b>▲</b> 29
		冷延品	185	0	0	57	0	76	50	0	183	<b>^</b> 2
		小計	1,083	0	0	152	0	836	64	0	1,052	<b>▲</b> 31
		熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	± 0
	Mn系	冷延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	± 0
		小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	± 0
	合	計	31,933	9,295	0	11,578	727	13,272	5,468	593	31,639	<b>▲</b> 294
	前月対比		<b>▲</b> 643	▲ 38	± 0	+ 155	<b>▲</b> 84	▲ 236	<b>▲</b> 79	<b>▲</b> 52	<b>▲</b> 294	

# 報告条件

- ①当月末在庫は自社在庫のみを報告する。
- ②自社工場以外、中継倉庫、外注先の自社在庫を含む
- ③HCSは板形状になったもの。Hcoilは熱延コイル。
- JSCA統計を出しているANS会社は、HcoilはJSCAで報告。
- ④冷延品は厚板シヤリングに付随するものを指し、JSCA・流通統計
- と重複しない。
- ⑤Ni系とはオーステナイト系ステンレス鋼(300系)二相系、析出硬化系を含む。
- ⑥Cr系とはフェライト系及びマルテンサイト系ステンレス鋼(400系)。
- ⑦Mn系とはオーステナイト系ステンレス鋼の内Ni6%未満Mn3%以上(200系)

# 商社-量販店流通在庫調査表

流通

令和5年08月

## 自販用在庫量と販売量

(単位:トン)

鋼利	垂	品種	前月末在庫	当月販売量		当月末在庫							
<u> </u>	里	口口作生	削月本任准	<b>ヨ月</b>	東北·北海道	関東∙新潟	中部•北陸	関西・四国	中国	九州	合計	在庫増減	
	757.	熱延品	17,054	5,194	367	6,232	2,829	5,803	76	672	15,980	<b>▲</b> 1,075	
Ni系	Ŕ ;	冷延品	38,432	16,513	1,595	16,196	7,053	10,801	243	1,914	37,801	<b>▲</b> 631	
		小計	55,487	21,706	1,962	22,428	9,882	16,604	319	2,586	53,781	<b>▲</b> 1,705	
	3	熱延品	2,378	777	0	1,571	983	24	0	8	2,586	+ 208	
Cr∄	<b>(A)</b>	冷延品	33,467	16,062	820	12,478	12,459	5,097	67	1,345	32,266	<b>▲</b> 1,201	
		小計	35,845	16,839	820	14,049	13,442	5,121	67	1,353	34,852	<b>▲</b> 993	
	<b>*</b>	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	± 0	
Mn∄	系 )	冷延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	± 0	
		小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	± 0	
	合 計		91,332	38,545	2,782	36,477	23,324	21,725	386	3,938	88,633	<b>▲</b> 2,698	
前	前月対比		+ 290	<b>▲</b> 4,590	+ 143	<b>▲</b> 714	<b>▲</b> 1,446	▲ 392	<b>A</b> 29	<b>▲</b> 261	<b>▲</b> 2,699		

## 報告条件

- (ÎNi系とはオーステナイト系ステンレス鋼(300系)二相系、析出硬化系を含む。
- ②Cr系とはフェライト系及びマルテンサイト系ステンレス鋼(400系)。
- ③Mn系とはオーステナイト系ステンレス鋼の内、Ni6%未満、Mn3%以上(200系)。
- ④各メーカーの独自鋼種も全て上記3系列に分類して報告。
- ⑤熱延品は、JSCA、ANS会以外のHotコイル、Hotカット品、4Hi品を報告。
- ⑥冷延品は、JSCA、ANS会以外の全てを報告。
- ⑦販売量は、全国合計の販売数量で地区別に出さない。
- ⑧当月末在庫は販売用の全ての自社在庫(工場、営業倉庫、支店、営業所等にある在庫及び外注先への預け在庫も含む)を報告。
- ⑨当月末在庫の報告では複数箇所に在庫拠点がある会員社は各所在地域別(全国6ブロック)に在庫数量を記入。

